Index of Claims

 Application No.	Applicant(s)
10/069,814	LETTMANN ET AL.
Examiner	Art Unit

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N Interference

Edward J. Cain

Appeal Objected

1714

								į		L
Cla	Date									
Final	Original	2/17/05								
	1					_	_			
	2									
	3									
	4									
	5									
	1 2 3 4 5 6									
	7									
	8									
	8									
	10									
	11_	1								Ш
	12	1					<u></u>			Ш
	13	Ó		L	lacksquare	L				Ш
<u> </u>	14	1	L			L			L.	Щ
	15	٧.		_					<u> </u>	Ш
<u> </u>	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33	770777777777777777777777777777777777777			L.	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ш
	17	٧,					$\vdash$		<u> </u>	$\vdash$
	18	٧	-	_	_	<u> </u>		$\vdash$	_	$\vdash$
	19	\ /	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
<u> </u>	20	-J		<u> </u>	<u> </u>	⊢	$\vdash$	$\vdash$	-	Н
	22	1		<u> </u>	┝	<u> </u>	-		-	Н
	22	<u> </u>	$\vdash$	-		$\vdash$	$\vdash$	-		$\vdash$
<del></del>	24		H	H	<del>                                     </del>	-	╁			Н
<del>                                     </del>	25		_	$\vdash$	┢	_	-	$\vdash$		$\vdash$
$\vdash$	26	-		$\vdash$	_	-	┢	-		H
<b></b>	27									П
	28				_		T			П
	29				_					
	30			Π						
	31									
	32									
	33									
	34 35					oxdot	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	Ш
L	35		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
<u> </u>	36	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<b> </b>		<u> </u>	<u> </u>	Щ
<u> </u>	37 38		<u> </u>	├-	<u> </u>	├	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash \vdash$
<u> </u>	38	<u> </u>	<u> </u>	├-	├-	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	Н
<u> </u>	39	<u> </u>		⊢	L	<u> </u>			⊢	$\vdash$
<u> </u>	40	├-	┝	┝	├	⊢	├	-	H	Н
<u> </u>	41	-	<u> </u>	├	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	Н
<u> </u>	42	-		$\vdash$	├	⊢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
<u> </u>	44	$\vdash$	$\vdash$		-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
<u> </u>	45	-		<del> </del>	<del> </del>	╁	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
-	46	$\vdash$	-	$\vdash$	-	Ι-	1	$\vdash$	$\vdash$	H
<u> </u>	47	H	<u> </u>		_	一	┢	$\vdash$	$\vdash$	Н
<b></b>	48	┢	_	$\vdash$	-	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>		$\vdash$	Н
	49		l	$\vdash$	1	T	T	T	-	Н
	50	$\vdash$	T			$\vdash$	Т	$\vdash$		П

E         E	Cla	im					Date				
51       52         53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98	<u> </u>					ī					
51       52         53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98	Final	Original									
52       53         54       55         56       57         58       59         60       61         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98								_			
54       55         56       57         58       59         60       61         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98		51		_				_		_	
54       55         56       57         58       59         60       61         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98		52	$\Box$			_	_				_
56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98		53	-		_	_	-	_	-		
56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98		55	$\vdash$			_	-	_	-		_
57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98		56		-	-				-	_	
58       59         60       61         62       63         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98		57							-	_	_
59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98		58	Н				-		_	-	
60 61 61 62 62 63 64 64 65 65 66 66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98											
61 62 63 63 64 65 66 66 67 68 68 69 70 71 71 72 73 73 74 75 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98											_
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		61									
64 65 65 66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 73 74 75 76 76 77 78 79 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		62									
65   66   67   68   69   70   71   72   73   74   75   75   76   77   78   79   80   81   82   83   84   85   86   87   88   89   90   91   92   93   94   95   96   97   98   98   98   98		63									
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		64									
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		65									
68 69 70 70 71 72 72 73 74 75 76 76 77 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		66	_						_	_	
69 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97		60			_				H	H	
70 71 71 72 73 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		60					-			$\vdash$	
71		70		-	_	Н	$\vdash$			┢╌	┝
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97		71	H	-			$\vdash$	H		H	
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97		72				_		$\vdash$			$\vdash$
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97		73		$\vdash$		$\vdash$			$\vdash$		
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97		74									
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97		75									
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		76									
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		77					<u> </u>	$ldsymbol{ld}}}}}}$		_	
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		78		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		_	<u> </u>
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97		79	lacksquare		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97	<u> </u>	80	<u> </u>	ļ	<u> </u>			-		ļ	<u> </u>
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97	<u> </u>	01	<del> </del>	-	┢	-	$\vdash$	⊢	_	$\vdash$	-
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97		83						-		$\vdash$	-
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97	<del>                                     </del>	84	H				$\vdash$	-			<del>                                     </del>
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97	_	85	┢╌		$\vdash$	-					_
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		86	-								
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		87									
90 91 92 93 94 95 96 97 98		88									
91 92 93 94 95 96 97 98		89						<u> </u>			
92 93 94 95 96 97 98			<u> </u>	<u> </u>			_	_		_	
93 94 95 96 97 98	<u> </u>	91	ļ		_			_		<u> </u>	
94 95 96 97 98	ļ		┝		<u> </u>			<del> </del>	<u> </u>	-	_
95 96 97 98			-	_	-	<u> </u>	⊢	$\vdash$	<del>                                     </del>	├	-
96 97 98	<del> </del>		$\vdash$	-	<del> </del>	<u> </u>		-	<del>                                     </del>	$\vdash$	┝
97 98	<del> </del>		$\vdash$	-	-			$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$
98		97	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_	Н
			H	lТ	T		<del>                                     </del>	T			Т
		99									
100		100									

Cl	Date									
Claim		$\neg$			-	Jack				$\dashv$
Final	Original									
	101									
	102									
	103									i
	103 104 105									
	105									$\vdash$
	106 107	_	_							
	108					-				
	108 109						Н			
	110									
	111 112 113 114 115 116									
	112				Ì					
	113									
	114									
	115							_		$\Box$
	116					_		_		_
	117 118			-		<u> </u>	-	_		$\Box$
	119		—			_	$\vdash$	$\vdash$		Н
_	120		_				⊢	_		Н
	121		$\vdash$				-	<del>                                     </del>	$\vdash$	Н
	122		$\vdash$			-	_	$\vdash$	Н	Н
	123									
	122 123 124									
	125									
	126		L							
	125 126 127		_	•				_		
	128 129	_	<u> </u>		_	_	ļ			
	129	<u> </u>		<u> </u>	_	_	-	_		Н
	130 131	┝	⊢	_	_	-	⊢	-	H	$\vdash$
	132	<del> </del>	├	<u> </u>	-	┢	┢	-	├—	H
<del> </del>	133	<del>                                     </del>	├	┝	H	$\vdash$			<del> </del>	
	133 134	$\vdash$	$\vdash$			H		-	-	Н
	135	ļ		-			1			
	136									
	136 137			Ш						
	138						<u>L</u>	_		
	139	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	╙	_	<u> </u>	L	$oxed{oxed}$
	140	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L_
<b>_</b>	141	-		-	<u> </u>		<u> </u>	-	_	<u> </u>
	142 143	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	⊢	├	├─	├	$\vdash$
	144	$\vdash$	├	┢	-	┝	╁╾	┢	╁	$\vdash$
	145	<del>  -</del>	-	<del> </del>	┢╌	<del> </del>	-	<del>                                     </del>		$\vdash$
	146		$\vdash$	$\vdash$	Н	H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
	147	_		Ι-	<u> </u>	$\vdash$	Ι-	T	$\vdash$	Н
	148		Ľ							
	149									
	150									